

١- تشترك كل من أداة التحكم ListBox وأداة التحكم ComboBox في الخاصية

(أ) Selection Mode (ب) Items (ج) Suggest (د)

٢- افتح نافذة الكود Code window من لوحة المفاتيح اضغط علي مفتاح

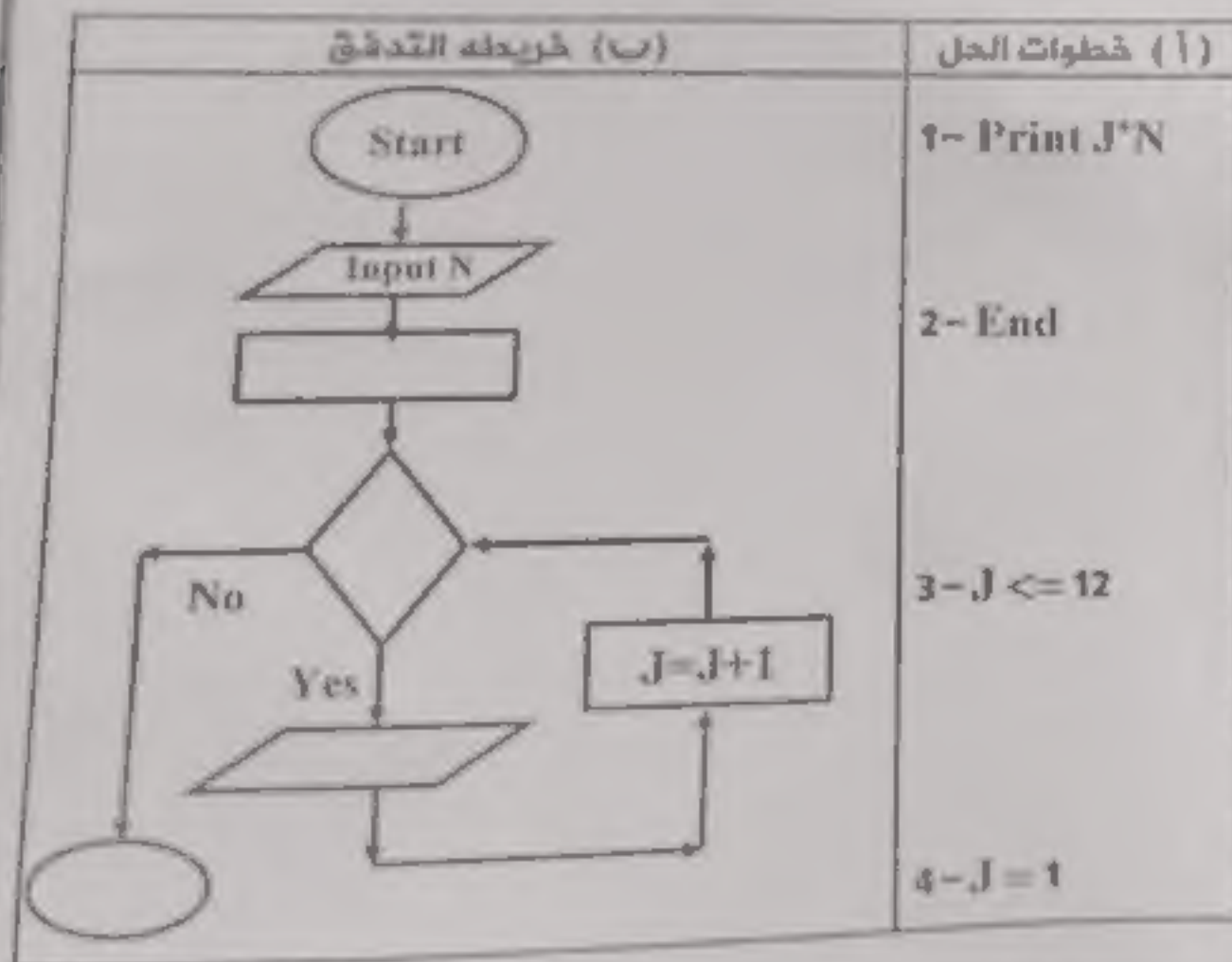
(أ) F7 (ب) F1 (ج) F4 (د)

٣- القائمة تعرض أسماء أدوات التحكم المدرجة علي نافذة النموذج

(أ) Method Name (ب) Class Name (ج) view (د)

السؤال الثالث

أكمل خريطة التدفق التالية في العمود (ب) و ذلك لطباعة ناتج جدول ضرب لرقم N الذي يتم إدخاله و ذلك مستعيناً بخطوات الحل الموجودة بالعمود (أ)



(التهت الأسئلة مع خالص الدعاء بالنجاح و التفوق)



محافظة القاطرة
مديرية التربية والتعليم
امتحان شهادة إتمام الدراسة لمرحلة التعليم الأساسي (عام)
الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢ - ٢٠٢١ م



المادة : الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات الزمن : ساعة

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو علامة (x) أمام العبارات الآتية :

- ١- معالجة الحدث هو عبارة عن إجراء يحتوي على كود يتم تنفيذه عندما يقع الحدث المرتبط به. ()
- ٢- لغة برمجة VB.NET لا يمكن استخدامها في إنتاج تطبيقات مكتبة. ()
- ٣- توثيق البرنامج عبارة عن كتابة كل الخطوات التي أتخذت لحل مشكله ما. ()
- ٤- تخطيط العناصر المعروضة في نافذة البرنامج حسب العنصر النشط. ()
- ٥- الخاصية WindowState يظهر أكر ضبطها في نعد التشغيل والتصميم. ()
- ٦- تنفذ أداة التحكم TextBox بالخاصية PasswordChar. ()
- ٧- أداة التحكم التي يمكن استخدامها لإختيار نوع الطالب " ذكر " أو " أنثى " هو RadioButton. ()
- ٨- يستخدم رمز المصطلح [] ليعبر عن عملية الإدخال والإخراج. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :-

- ١- تمثيل تخطيطي يعتمد علي رسم بعض الأشكال القياسية لتوضيح ترتيب عمليات حل المشكلة يطلق عليه
(أ) مشكلة (ب) الخوارزمية (ج) خرائط التدفق (د) الخاصية
 - ٢- الخاصية تستخدم في إظهار نص معين في شريط عنوان نافذة النموذج
(أ) Text (ب) Font (ج) Name (د)
 - ٣- النقر Click علي زر الأمر يعتبر
(أ) خاصية (ب) إجراء (ج) حدث (د)
 - ٤- يتحدد حجم أداة العنوان Label تلقائياً علي نافذة النموذج إذا كانت قيمة الخاصية AutoSize =
(أ) False (ب) True (ج) Normal (د)
 - ٥- المكتبات والمترجمات هيئة تشغيل التطبيقات من أهم العناصر المكونة لـ
(أ) Event Driven (ب) NetFramework (ج) Object Oriented (د)
- (بقية الأسئلة في الصفحة المقابلة)

الدرجة الكلية = ١٠

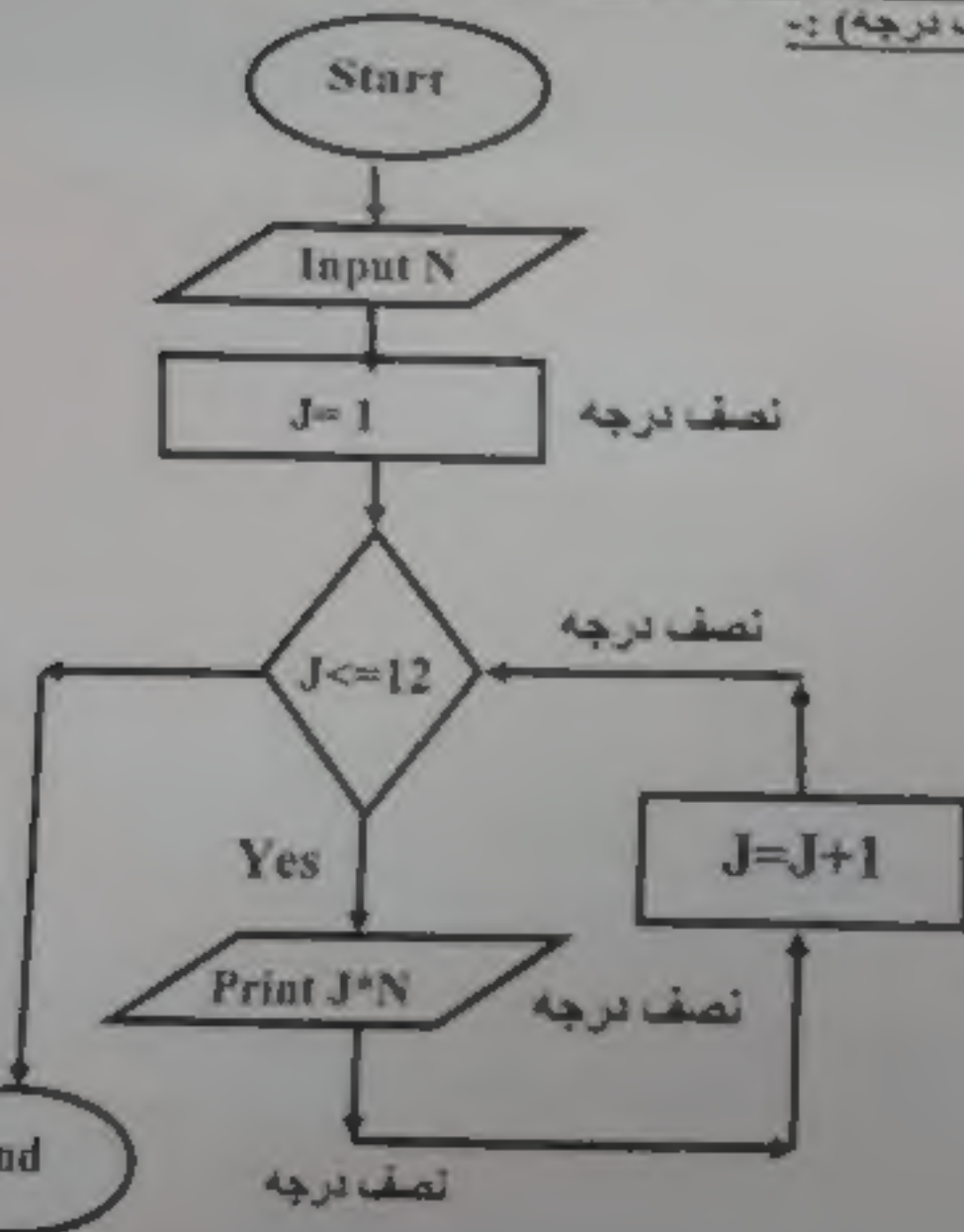
السؤال الأول : (أربع درجات كل جزء نصف درجة) :-

١	(✓)	صح	نصف درجة
٢	(X)	خطأ	نصف درجة
٣	(✓)	صح	نصف درجة
٤	(✓)	صح	نصف درجة
٥	(X)	خطأ	نصف درجة
٦	(✓)	صح	نصف درجة
٧	(✓)	صح	نصف درجة
٨	(X)	خطأ	نصف درجة

السؤال الثاني : (أربع درجات كل جزء نصف درجة) :-

١	(جـ)	كروايط التدفق	نصف درجة
٢	Text (أ)		نصف درجة
٣	(جـ)	حدث	نصف درجة
٤	True (ب)		نصف درجة
٥	.NetFramework (ب)		نصف درجة
٦	Items (ب)		نصف درجة
٧	F7 (أ)		نصف درجة
٨	Class Name (ب)		نصف درجة

السؤال الثالث : (درجتان كل جزء نصف درجة) :-



إنتهت الإجابة